



LEYENDA TEMÁTICA

Este mapa le brindará la información necesaria para iniciar un proceso de evacuación rápido y ordenado el cual lo llevará a un sitio seguro. Siga por favor las siguientes instrucciones:

1. En caso de emergencia, la sirena de bomberos sonará con un sonido fuerte y prolongado.
2. Mantenga la calma.
3. Identifique su ubicación dentro del centro urbano del municipio.
4. Identifique su punto de encuentro y ruta de evacuación más cercana.
5. Inicie el proceso de evacuación y diríjase al punto de encuentro más cercano, de forma segura y en calma, ayude a mujeres, niños y adultos mayores en el proceso de evacuación.
6. En el punto de encuentro espere las instrucciones oficiales de los organismos de socorro y demás instituciones oficiales.
7. Espere en este sitio hasta que la alerta cambie de nivel, o las instituciones de socorro brinden las instrucciones necesarias.

Cuadrante

- Cuadrante I
- Cuadrante II
- Cuadrante III
- Cuadrante IV
- Cuadrante V
- Cuadrante VI
- Cuadrante VII

Rutas de evacuación

- Ruta de evacuación cuadrante I
- Ruta de evacuación cuadrante II
- Ruta de evacuación cuadrante III
- Ruta de evacuación cuadrante IV
- Ruta de evacuación cuadrante V
- Ruta de evacuación cuadrante VI
- Ruta de evacuación cuadrante VII

Nota: Con el objeto de brindar un proceso de evacuación organizado, rápido y seguro, el centro urbano fue clasificado en 7 zonas, denominadas cuadrantes, los cuales tienen una clasificación en color, y una respectiva ruta de evacuación a su punto de encuentro mas cercano, con rutas demarcadas con el mismo color del cuadrante.

● Puntos de Encuentro PE

Punto de Encuentro	Coordenadas Planas Origen Magna Colombia Oeste		Altura (m)	Nombre
	Este	Norte		
PE 1-	1152440,87	971620,97	1688	Finca Villa Isabela
PE 2-	1152526,91	971347,89	1700	Bomberos
PE 3-	1152292,89	971268,74	1675	María Auxiliadora
PE 4-	1152203,59	971140,16	1671	Ladrilleros
PE 5-	1151212,18	970738,73	1680	Finca La Lechera
PE 6-	1152499,00	970736,00	1665	Impes
PE 7-	1153062,76	971311,11	1725	Finca Paraiso Alto

REPÚBLICA DE COLOMBIA
GOBERNACIÓN DEL QUINDÍO

JUNIO 2017

MAPA DE PUNTOS DE ENCUENTRO Y RUTAS DE EVACUACIÓN DEL CENTRO URBANO DE PÁJO.

Escala 1:2.000

Un centímetro en el mapa equivale a 20 metros en terreno

Intervalo básico de curvas de nivel: 5 metros

CONVENCIONES

PUNTOS

- Punto Cota Fotogramétrica
- Punto Fotocontrol
- Punto Geodésico

VEGETACIÓN

- Bosque
- Grupo de Árboles

CONSTRUCCIONES

- Piscina
- Construcción
- Limite manzana
- Área Desecho
- Otras Construcciones
- Central Energía

- Establecimiento Educativo
- Salud
- Iglesia
- Cementerio
- Parque Cementerio
- Monumento
- Sitio de Inertes

TRANSPORTE

- Carretera pavimentada de dos o más calzadas
- Carretera sin pavimentar de dos o más calzadas
- Carretera pavimentada angosta
- Carretera sin pavimentar angosta
- Carreable sin afirmado
- Camino, Sendero
- Via Férrea
- Túnel

- Teleférico
- Puente Peatonal
- Puente Vehicular
- Puente Férreo
- Red Alta Tensión
- Tubería
- Aeropuerto
- Helipuerto

HIDROGRAFÍA

- Manantial
- Drenaje Sencillo Intermitente
- Drenaje Sencillo Permanente
- Drenaje Doble Cuerpo de Agua

- Canal Sencillo
- Otros Cuerpos Agua
- Laguna

RELIEVE

- De Glacier
- Indice
- Indice de Depresion
- Intermedia

- Intermedia Aproximada
- Intermedia de Depresion
- Suplementaria

ABREVIATURAS

- Cañada
- Rio
- Quebrada
- Laguna
- Cerro
- Terreno Sujeto a Inundación

- Hacienda
- Sio. (s) Santo (s)
- Av. Avenida
- Cl. Calle
- Cr. Carrera
- Mz. Manzana

INFORMACIÓN DE REFERENCIA

DATUM GEODÉSICO: MAGNA - SIRGAS

ELIPSOIDE: GRS80

PROYECCIÓN CARTOGRÁFICA: Gauss - Krueger - Colombia (Transversa de Mercator)

ORIGEN DE LA ZONA: 4°35'46,32" Latitud Norte 77°04'39,03" Longitud Oeste

Coordenadas geográficas: 1000000,000000 metros Norte 1000000,000000 metros Este

Coordenadas planas: 1000000,000000 metros Norte 1000000,000000 metros Este

FOTOGRAFÍAS AÉREAS IGAC: 2009

CLASIFICACIÓN DE CAMPO: 1970 - 2012

RESTITUCIÓN: 2011

CARTOGRAFÍA BASE URBANA: Planeación municipal

IMAGEN MULTIESPECTRAL DRON: Drone usado: Tarot P7880 Iron Man equipado con cámara GoPro Hero 4 Silver sobre grúbal Tarot T4-3D. Tomado por Unidad de Mapeo Humanitario Rivera, Freddy, Urreste, Janeth.

PROCESAMIENTO: Agisoft PhotoScan Professional en Centro de Investigaciones en Geografía Ambiental - Universidad Nacional Autónoma de México. 27-04-2017

CARTOGRAFÍA TEMÁTICA: Levantó: Jacqueline Fajardo Digitalizó: Mateo Alonso, Daniel Chavez y Miguel Ospina Colaborador: Valeria Urián Aprobó: Ing. Johan Naranjo Ing. Faber Mosquera. DISPONIBLE EN FORMATO DIGITAL.

LOCALIZACIÓN

Cartografía realizada en desarrollo del convenio No.008 de 2016 UNIVERSIDAD LA GRAN COLOMBIA- SECCIONAL ARMENIA GOBERNACIÓN DEL QUINDÍO

Convenio interinstitucional entre el departamento del Quindío y la Universidad La Gran Colombia para aunar esfuerzos en el desarrollo de programas y proyectos estratégicos que pretendan aglutinar las entidades suscriptoras en áreas afines a su objeto social, igualmente facilitar escenarios y espacios físicos para el desarrollo del presente convenio.